Index of Claims			on/Control No.		Applicant(s)/Patent under Reexamination BANERJI ET AL.					
		74,76 niner			Art Unit	<u>\L.</u>				
1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(1 (18)(18)(18)(18)(18)(18)(18)(18)(18)(18)		g Vo			2613					
√ Rejected _ (Through nu Cancelle		N	Non-Elected	A	Appeal					
= Allowed ÷ Restricte	ed		Interference	0	Objected					

Cla	im	Date						1	Cla	Claim Date									Cla	aim		Date												
<u> </u>						<u> </u>	Ť	П	Г	Г	1	اٽ"					ΓÌ	Ä	_	\neg		\dashv	\vdash	Ť							\Box			
Final	Original	1/23/06										Final	Original										1	rina	Original									
	1	1	\dashv		-	┝	├	┢	┼	┝	1	<u> </u>	51		Н	_	Н	H	\dashv	ᅱ	\dashv	\dashv	\vdash	ᅱ	101	_								
	2	1	Ħ				\vdash	\vdash	\vdash		1		52		Н			\vdash		T	\dashv	\dashv			102					-				_
	3	1	Ħ			İ	T	İ	T		1		53		П				T	T	T	\Box		_	103			-						_
	4	7	П				T				1		54		П			П		一		\sqcap			104									
	5	7			Г	Г	\vdash	Т	\vdash	Г	1		55		П					コ					105									
	6	1									1		56												106									
	7	1											57												107									
	8	1]		58											_	108									
	9	1	Ш			<u> </u>	L	_	┖	L	Į		59						_				<u> </u>	_	109									
	10	1					<u> </u>	_	L	L	Į	<u></u>	60		Ш				_	_			<u> </u>	_	110								_	
	11	1	\Box			<u> </u>	┞	_	<u> </u>	<u> </u>	Į		61	_	Ш		Ш		_	4	_		<u> </u>	_	111	_	_							_
	12	7				_	╙	_	<u> </u>	_		<u> </u>	62		Ш			\Box	_	_	_		<u> </u>	_	112				_				_	
	13	1	-		\vdash	<u> </u>	₩	<u> </u>	-	<u> </u>	1		63	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\vdash	Ш	\sqcup			_	4	-		113	_			-		Ш		_	L
	14	1						-	-	<u> </u>	1	<u> </u>	64	<u> </u>	Н	$\vdash\vdash$	Н		-				\vdash		114		\square		-		Н	\sqcup	_	_
	15 16	7			_	<u> </u>	-	├-	\vdash	\vdash	1		65 66	\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	\dashv		-	\dashv	-	\dashv	115 116	\vdash	\dashv		-		Н	\dashv	_	
	17	7						-	┼-	<u> </u>	1	<u> </u>	67	\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	\vdash	\dashv	117		\dashv	_	H		\vdash	\vdash	-	_
	18	7	\dashv		_	-	├	├	├	⊢	1		68		Н	-	Н		\dashv	-	\dashv		-	\dashv	118					_		\dashv	_	
	19	7	\dashv	-			\vdash	\vdash	┢	⊢	ł		69		Н	-	Н			-	-		\vdash	\dashv	119	\vdash	-		-					
	20	1	\dashv		_	 	┢	┢	┢	\vdash	ł		70		Н					-	-		-	\dashv	120	-			-			-	-	-
	21	7	\dashv			-	 	\vdash	╁	\vdash	١.		71	\vdash	Н	Н	-						\vdash	\dashv	121	-		_	-			\dashv	\dashv	-
	22	1				\vdash	一	一	\vdash	-	ı		72	 		Н	Н		\neg	_		_	F	\dashv	122					_	-	\dashv	\neg	
	23	1	\exists			┢	ı	-	1	-	1		73		П									7	123									_
	24					Т	T				i		74		П				T	7					124									_
	25		\Box			Г					ĺ		75	П	П	П			T	T					125									
	26					_					ĺ		76		П					\neg				\neg	126									
	27												77												127									
	28]		78												128									
	29												79												129									
	30		\Box			<u></u>	L]		80		Ш				ļ			_	L		130									
	31		_				L	<u> </u>	乚			<u> </u>	81		Ш		\Box		_				L	_	131									
	32		_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		l		82		Ш				_	_			<u> </u>	_	132		_							
	33	Ш	_	_		_	<u> </u>	L	∟		l		83					_		_			<u> </u>	_	133									
	34	\vdash	\dashv			<u> </u>	<u> </u>	⊢-	 	<u> </u>	ł		84		Н	Ш	Ш	\dashv	4				\vdash	_	134		_			_	Ш	\sqcup	_	
	35	Ш				<u> </u>	<u> </u>	├	 	_	ł	<u> </u>	85	\vdash	$\vdash \vdash$	Ш	Ш	\dashv	_			\dashv	\vdash	_	135					_	\vdash	\dashv	_	
	36 37	Н		-	-	<u> </u>	├-	 	⊢	_	1		86	_		\vdash	-				_	\dashv	-	\dashv	136								_	
	38		\dashv	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	_		<u> </u>	87	H	\vdash	Н	Н	\dashv		\dashv	\dashv		-	\dashv	137 138	-	-		_		Н	\vdash	-	_
	39	\vdash	\dashv			<u> </u>	⊢	├—	⊢	-	ł		88 89	H	\vdash	-					\dashv	\dashv	-	\dashv	138				-				-	_
		\vdash	\dashv	-		-	 -	\vdash	\vdash	-	ł				$\vdash\dashv$	Н	$\vdash\vdash$			\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv				Н	i -	-	Н	-	-	
	40	-	\dashv		-	-	-	 -	\vdash		1	-	90 91	Н	\vdash		Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	140	-	\dashv				\vdash			_
	42		-	-	-	 	\vdash	\vdash	┢	-	1	\vdash	92	\vdash	H		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	142	-	\dashv		-		Н	\dashv		_
	43	т		ᅥ		-	T					<u> </u>	93	Н	Н		Н	\vdash	\dashv		-	\dashv		┪	143	\dashv	\dashv				\vdash		-	
	44		\dashv				_	\vdash	\vdash	Т	1		94	Н	\vdash	\vdash			_	\dashv	\dashv	\dashv		-	144	\dashv	\neg	\neg					\dashv	_
	45			T			T -	 		_	1		95	П				\dashv	\dashv		_	\dashv	-		145		\neg				H			-
	46	\Box	\neg	\exists				Г	\vdash	Т	1		96	П	\Box	\Box	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			146	_	\dashv				\vdash			
	47	П	\neg								1		97	П					\neg	_	\neg	\neg			147									
	48										1		98	П						一		\neg			148									
	49						L				ļ ·		99												149									
	50		\neg								1		100								\neg			コ	150	\neg								_